

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux.

C. C. P. : ULLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

~~12 NF~~

n° XXXIII - 6 Juin 1963

## AVERTISSEMENTS

### TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

### CULTURES FRUITIERES

Des projections d'ascospores sont encore possibles et des repiquages sont à craindre à partir des taches existantes ou celles qui risquent d'apparaître à la suite de la forte contamination du 23-24 / 5.

En conséquence, un traitement très soigné doit être appliqué du 9 au 11 Juin.

REMARQUES - PUCERONS - ACARIENS - L'adjonction à la bouillie d'un produit systémique permettra de contrôler la période de forte activité de ces ravageurs.

OIDIUM DU POMMIER - La protection doit être particulièrement soignée actuellement.

### MILDIOU

### POMMES DE TERRE

(valable uniquement pour la zone littorale de la Seine-Mme et la vallée de la Seine)

Dans les champs touchés par les derniers orages (eau stagnante entre les buttes) et dont la végétation est prêt de couvrir le sol, il est prudent d'appliquer un premier traitement du 9 au 11 Juin.

CONCOURS MILDIOU : Aucune tache n'a jusqu'à présent été découverte en plein champ. N'hésitez donc pas à nous adresser des échantillons. Bien surveiller les cultures à partir du 10 Juin.

## INFORMATIONS

### MELIGETHES SUR COLZAS DE PRINTEMPS

### GRANDES CULTURES

Les méligèthes ont envahi les cultures qui sont en ce moment particulièrement sensibles, (boutons floraux très groupés). Intervenir rapidement dès que la pullulation dépasse 2 insectes par hampe florale.

### THRIPS SUR LIN ET POIS

Les pois en tout début de floraison et les lins doivent être attentivement surveillés. (les Thrips sont souvent enfouis dans les inflorescences encore à demi-cachées)

En cas de pullulation, intervenir rapidement de préférence avec un ester phosphorique.

Les cultures de pois plus avancées dont le nombre de fleurs dépasse 100 / M<sup>2</sup> ne pourront être traitées qu'avec un insecticide non toxique pour les abeilles et souvent moins efficace.

### VER DU POIREAU

### CULTURES MARAICHIERES

Appliquer un produit contenant un ester phosphorique (ex: parathion...)

### ANTHRACNOSE DU HARICOT

Au stade 2 feuilles, appliquer un produit à base de Thirame ou de Manèbe, ou de Zinèbe, ou de Phaltane. La concentration en produit doit être élevée (Par ex: Thirame à 1 Kg / Hl, Manèbe à 750 Grs / Hl, etc...)

**R A P P E L** : PEGOMYLE DE LA BETTERAVE (urgent)

Le Contrôleur : R. DIVOUX

L'Inspecteur : P. COUTURIER